

**Emploi du temps - Semestre 2 (2021 - 2022)**  
**Master 1 : Biologie de la Conservation**

Jours /Heures	9h00-10h00	10h00-11h00	11h00-12h00	13h00-14h00	14h00-15h00
<b>Dimanche</b>	Ecologie du paysage des milieux montagnards (TP) M <sup>r</sup> Gouaref K.	Ecologie forestière et dendroécologie (cours) M <sup>lle</sup> Khater N.	Ecologie forestière et dendroécologie (TD) M <sup>lle</sup> Khater N.	Ecologie forestière et dendroécologie (TP / G1) M <sup>lle</sup> Khater N.	Ecologie forestière et dendroécologie (TP / G2) M <sup>lle</sup> Khater N.
<b>Lundi</b>		Méthode en écologie animale (Cours/TD) M <sup>r</sup> Chafaa S.	Ecologie des arthropodes terre. et aqua. (cours) M <sup>r</sup> Chafaa S.	Ecologie des arthropodes terre. et aqua. (TD) M <sup>r</sup> Chafaa S.	Ecologie des arthropodes terre. et aqua. (TP) M <sup>r</sup> Chafaa S.
<b>Mardi</b>	Ecologie du paysage des milieux montagnards (Cours) M <sup>r</sup> Gouaref K.	Ecologie du paysage des milieux montagnards (TD) M <sup>r</sup> Gouaref K.	Les eaux continentales (cours) M <sup>me</sup> Benchouala A.	Méthode en écologie végétale (cours/TD) M <sup>me</sup> Zereg S.	
<b>Mercredi</b>	Méthode d'analyse ph.-ch. et bio. des sols (Cours) M <sup>me</sup> Ghanem N.	Méthode d'analyse ph.-ch. et bio. des sols (TD) M <sup>me</sup> Ghanem N.	Méthode d'analyse ph.-ch. et bio. des sols (TP / G1) M <sup>me</sup> Ghanem N.	Méthode d'analyse ph.-ch. et bio. des sols (TP / G2) M <sup>me</sup> Ghanem N.	

**Unité Découverte (EAD) :** Projet environnemental de première année master - M<sup>r</sup> Bezzala A., M<sup>r</sup> Chafaa S., M<sup>r</sup> Chafai C.

**Unité Transversale (EAD) :** Législation (cours) - M<sup>r</sup> Belkhiri C.

*Le responsable du Master*  
M<sup>me</sup> Benchouala A.

*Le chef de département adjoint chargé de la  
scolarité et des enseignements de graduation*  
M<sup>r</sup> Saoudi M.

*Le chef de département*  
M<sup>r</sup> Melakhessou A.